Index of Claims

Application	No.
-------------	-----

10/666,945

Examiner

Hien D. Vu

Applicant(s)

EICHORN ET AL.

Art Unit

2833

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		L	<u> </u>				l			L
							_			
Cla	im	<u></u>	,		(Date	<u> </u>			
Final	Original	200								
	1	1	\vdash	\vdash	-	H			-	Н
<u> </u>	 	+	\vdash		-	-			-	\vdash
<u> </u>	2	1	-	├-		-				Н
	1 2 3 4 5	╁╂						<u> </u>	-	Н
-	4	1-	<u> </u>	_		<u> </u>		_	<u> </u>	Н
	5	Ш	<u> </u>			_			<u> </u>	Ш
	7	Щ	<u> </u>	<u> </u>		L_				Ш
		Ш	_			_				\square
	8 9	Ц_	<u> </u>			<u> </u>				Ш
	9	11	<u> </u>							Ш
	10	Щ	<u></u>							Ш
	11	Ш								Ш
	12	11	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	Ц
	13	Щ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_		<u> </u>	Щ
	14	Н	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	Ш
	15	\sqcup	<u> </u>	_		<u> </u>			<u> </u>	Ш
ļ	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	Ш	<u> </u>					_	<u> </u>	Ш
	17	Ш	_			<u> </u>				Ш
	18	Ц	L			_				Щ
	19	Ш	<u> </u>						_	Ш
	20	Ц	_			_			L	Ш
	21	Ц				<u> </u>				Ш
	22	Ц	1			<u> </u>			<u> </u>	Ш
	22 23 24	IJ,	_			_	L	L.	ļ	
	24	Ψ	<u> </u>						<u> </u>	<u> </u>
	25 26	1	\vdash		_	_			_	Ш
	26		\vdash		_	_			_	Н
	27	-	<u> </u>			_				Н
	27 28 29		-							Н
	29	-	<u> </u>						_	Н
-	30 31	-	 		-		_		-	Н
	30	\vdash	├	-	┢	 	_	 	-	\vdash
-	32 33	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	├	<u> </u>		 	Н
	34	-	├	 	 -	 	ļ. <u></u> .	 	-	\vdash
	35	 	├-	\vdash	-	\vdash	-		\vdash	Н
	35	-	\vdash	\vdash		\vdash	<u> </u>	-	\vdash	Н
\vdash	36 37	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	 	H	-
	38	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	 	\vdash	$\vdash\vdash$
	39	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	Н
	40	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	Н
	41	 	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-	\vdash	 	H
	42		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		 	\vdash
	43		T	<u> </u>	T	<u> </u>			<u> </u>	H
	44			\vdash	T	<u> </u>	<u> </u>	_	l	H
	45			\Box		Г				П
	46	<u> </u>		\vdash	Г	\vdash			\Box	Н
	47				Г	\vdash			Г	П
	48								Г	П
	49	Π	Γ	Г	\vdash					П
	50	Γ	Г	Г			<u> </u>		\Box	П
		•								

E E	Cla	aim				[Date	—— Ə		-	•
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99					Γ						
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	 	па									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	:득	ğ									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	"	ō						i			
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		E4		\vdash	\vdash		_	-	┝		-
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51		-	H		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52	_	<u> </u>	_			L	<u> </u>	_	_
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	53	L_		_	_			L		
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54		<u> </u>					<u> </u>		
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55									
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56						_			
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59									
61		60									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61							<u> </u>		_
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62						\vdash	-	-	-
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 99		63	\vdash	_			-	H	-	-	-
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	\vdash	64	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	-	65	\vdash	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	60	H	_	<u> </u>	H	-	⊢	<u> </u>	\vdash	
68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	66	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67		_	<u> </u>			_	<u> </u>	_	L.
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		68						_			
71		69						_			
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		70									
74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		71									
74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72									
74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		73									
75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74									
77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75									
77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76									
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		77									_
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78							-		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		80	\vdash				\vdash				
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81	_	_		_	_	-			
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		82	_	_	-	_	_	_			
84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	-		-	_	-			-			
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84	-	-	-		-			_	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	—	85		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash	96		\vdash	\vdash		\vdash	 	-	-	-
88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		97	-	\vdash	H	-	-	-	\vdash	\vdash	-
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	90	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	-	⊢	-
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		00		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		-	-
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89		_			_	_		<u> </u>	
92 93 94 95 96 97 98 99			_	<u> </u>	-	_	-	_		L	
93 94 95 96 97 98 99			_	<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>	
94 95 96 97 98 99	<u> </u>		ļ.,	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
95 96 97 98 99			 	 	_	_	<u> </u> -		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
96 97 98 99	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	_
97 98 99			<u>L</u>	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	L_	L_	L
98 99			L_	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>	
99				<u> </u>		L_	<u> </u>	<u>_</u>			
100							<u>_</u>	<u></u>	<u></u>	<u></u>	
100		99		\Box							L
		100		L							

			L						'	
Cla	aim				[Date	9	_		
Final	Original									
	101 102	<u> </u>		\vdash				_		\vdash
	102									
	103									
	104	Г								
	105									
	105 106									
	107									
	108									Ш
	109	<u> </u>				$oxed{oxed}$				
	110	_								Щ
	111		<u> </u>		L.,	L.,				\square
<u></u>	112	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ь.	<u> </u>		_	<u> </u> _	\square
	113	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	Н
	113 114 115	-	\vdash	\vdash			-		-	$\vdash\vdash$
	110	-	\vdash	H	H	H			-	$\vdash\vdash$
-	116 117		-	H	-				-	$\vdash \dashv$
-	118	-	\vdash				\vdash		\vdash	\dashv
	119						\vdash			\dashv
	120			H						H
	121	-								
	122			T		\Box				\Box
	121 122 123			Г						
	124 125									
<u></u>	125	_		_					_	
	126	ļ		<u> </u>		<u> </u>			_	
-	127			_		ļ	<u> </u>			\square
<u> </u>	127 128 129 130		_	<u> </u>				-		-
_	129			H						\dashv
	131			<u> </u>		<u> </u>				\dashv
	132		┝	 						Н
	133		Н	Т		П			H	Н
	134					П			Г	\sqcap
	135 136									
	136									
	137	_	L		L	_			<u> </u>	Ш
	138	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	139	_	_	_		-	_		ļ	
\vdash	140		_	\vdash					\vdash	\vdash
	141 142		\vdash	\vdash		\vdash	-	-	\vdash	\vdash
	143	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	144	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	-			\vdash
	145		Г	\vdash		Г	\vdash	_	\vdash	Н
	146	ļ		_		Г			\vdash	П
	147									
	148					匚				
	149					\Box	_		<u> </u>	
	150	<u> </u>			<u> </u>					L]